

**О вопросах создания некоммерческого акционерного общества "Национальная академия наук Республики Казахстан"**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 14 декабря 2022 года № 1003

      Правительство Республики Казахстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Создать некоммерческое акционерное общество "Национальная академия наук Республики Казахстан" (далее – общество) со стопроцентным участием государства в уставном капитале.

      2. Определить основным предметом деятельности общества:

      1) выработку рекомендаций по определению приоритетных направлений научной, научно-технической и инновационной деятельности в соответствии с приоритетами социально-экономического развития, а также приоритетных направлений стратегических, фундаментальных и прикладных научных исследований в Республике Казахстан;

      2) координацию подготовки и издание ежегодного национального доклада по науке;

      3) координацию подготовки и проведение форсайтных исследований по развитию науки;

      4) проведение конкурсов на соискание именных премий и стипендий в области науки;

      5) проведение научных исследований в различных областях науки и техники;

      6) издание научных журналов, участие в развитии международного научного и научно-технического сотрудничества;

      7) участие в популяризации науки;

      8) осуществление иных полномочий, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

      3. Уставный капитал Общества сформировать путем передачи в оплату акций имущества согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

      4. Комитету государственного имущества и приватизации Министерства финансов Республики Казахстан совместно с Министерством науки и высшего образования Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) утверждение устава общества;

      2) избрание лица, уполномоченного на подписание от имени общества документов для государственной регистрации, осуществление финансово-хозяйственной деятельности и представление его интересов перед третьими лицами до образования органов общества;

      3) государственную регистрацию общества в органах юстиции;

      4) передачу Министерству науки и высшего образования прав владения и пользования государственным пакетом акций общества;

      5) принятие иных мер, вытекающих из настоящего пункта.

      5. Утвердить прилагаемые дополнения согласно приложению 2 к настоящему постановлению, которые вносятся в некоторые решения Правительства Республики Казахстан.

      6. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

|  |  |
| --- | --- |
| *Премьер-Министр*  *Республики Казахстан* | *А. Смаилов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к постановлению Правительства Республики Казахстан от 14 декабря 2022 года № 1003 |

**Перечень республиканского имущества, передаваемого в оплату акций некоммерческого акционерного общества "Национальная академия наук Республики Казахстан"**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Единица измерения | Количество | Остаточная стоимость |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Градирни(1) | шт. | 1 | 1 305 911,54 |
| 2. | Градирни(2) | шт. | 1 | 1 305 911,54 |
| 3. | Градирни(3) | шт. | 1 | 1 305 911,54 |
| 4. | Градирни(4) | шт. | 1 | 1 305 911,54 |
| 5. | Градирни(5) | шт. | 1 | 1 305 911,54 |
| 6. | Градирни(6) | шт. | 1 | 1 305 911,54 |
| 7. | Компрессор AC-24 IVT | шт. | 1 | 35 895,36 |
| 8. | Ларь для обтирочных материалов,1000х500х572 мм | шт. | 1 | 9 918,74 |
| 9. | Ноутбук | шт. | 1 | 70 258,60 |
| 10. | Плита поверочная,1600х1000 мм | шт. | 1 | 109 944,41 |
| 11. | Плита поверочная,1600х1000 мм(2) | шт. | 1 | 109 944,41 |
| 12. | Стол сварщика модернизированный в комплекте с подъемно-поворотным вытяжным устр/ KUA-M-2736/2757 ПС | шт. | 1 | 798 163,55 |
| 13. | Шкаф управления | шт. | 1 | 972 985,62 |
| 14. | ГДН-15 | шт. | 1 | 3 095 404,25 |
| 15. | ГДН-20 | шт. | 1 | 3 415 060,00 |
| 16. | Гидродинамический нагреватель (ГДН-10) | шт. | 1 | 2 089 081,68 |
| 17. | Гидродинамический нагреватель (ГДН-5) | шт. | 1 | 1 687 747,55 |
| 18. | Гидропонная система из 4-х Water Pack | шт. | 1 | 68 658,14 |
| 19. | № 2 Гидропонная линия Aero Aero Flo salad 40 | шт. | 1 | 38 375,24 |
| 20. | № 2 Вентилятор канальный SsP TD-500/150 | шт. | 1 | 25 282,76 |
| 21. | № 3 Гидропонная линия Aero Aero Flo salad 40 | шт. | 1 | 38 375,24 |
| 22. | № 4 Гидропонная линия Aero Aero Flo salad 40 | шт. | 1 | 38 375,24 |
| 23. | pH метр PH 55 Milwaukee | шт. | 1 | 9 965,93 |
| 24. | Аэропонная линия Aero Flo 60 | шт. | 1 | 204 000,07 |
| 25. | Аэропонно-гидропонные ведра Аква Пот 20 Каттро | шт. | 1 | 23 409,94 |
| 26. | Блок контроллер микроклимата | шт. | 1 | 50 164,11 |
| 27. | Вентилятор канальный SsP TD-500/150 | шт. | 1 | 25 282,76 |
| 28. | Водоподгонка, установка "Осмос" | шт. | 1 | 56 852,59 |
| 29. | Гидропонная линия Aero Aero Flo salad 40 | шт. | 1 | 38 375,24 |
| 30. | Гроу-бокс rowtent dark\_street\_60 | шт. | 1 | 17 724,66 |
| 31. | Гроу-бокс rowtent dark\_street\_90 | шт. | 1 | 30 967,78 |
| 32. | КОНДИКТОМЕТР СОМ 80 | шт. | 1 | 9 765,41 |
| 33. | Многоярусная гидропонная установка АЗК-6 | шт. | 1 | 122 801,25 |
| 34. | Опытно-экспериментальная гибридная ветро-солнечная электростанция для обеспечения работы теплицы | шт. | 1 | 2 675 409,65 |
| 35. | Помпа Water Farm 380 л/ч | шт. | 1 | 11 303,62 |
| 36. | Помпа наружное Hailae НХ-6540 2880 л/ч | шт. | 1 | 10 032,97 |
| 37. | Помпа погружная KING-3 2400л/ч | шт. | 1 | 13 377,09 |
| 38. | Помпа погружная KING-4 4800л/ч | шт. | 1 | 14 714,78 |
| 39. | Рассадная гидропоника GuitingBoard 27 | шт. | 1 | 15 089,02 |
| 40. | Опытная модель малонапорной гидротурбины | шт. | 1 | 1 522 916,75 |
| 41. | Опытный образец(ВЭУ) с концентратором потока | шт. | 1 | 314 788,70 |
| 42. | Установка для радиационно-стимулированной изомеризации и радиационно-термического крекинга углеродов | шт. | 1 | 9 634 254,01 |
| 43. | Балка поддона опорная, каркас сводной части печи | шт. | 1 | 30 424,12 |
| 44. | Вентилятор ВР 120 - 28 - №5 | шт. | 1 | 173 937,42 |
| 45. | Вентилятор ВР 280 - 46 №4 | шт. | 1 | 119 828,57 |
| 46. | Воздуховоды из оцинкованной стали б=0,7мм | шт. | 1 | 271 651,24 |
| 47. | Желоба, шлаковый и свинцовый | шт. | 1 | 41 117,35 |
| 48. | Желоба, шлаковый и свинцовый № 2 | шт. | 1 | 41 117,35 |
| 49. | Изложница для свинца, разборная | шт. | 1 | 57 725,04 |
| 50. | Изложница для шлака, медная | шт. | 1 | 149 885,94 |
| 51. | Кессон свода стальной | шт. | 1 | 19 044,35 |
| 52. | Кессон свода стальной № 2 | шт. | 1 | 19 044,35 |
| 53. | Лебедка ручная 1 | шт. | 1 | 19 508,99 |
| 54. | Лебедка ручная 2 | шт. | 1 | 20 560,57 |
| 55. | Модульный самоочищающийся 4 кассетный фильтр MDB-4-С12 | шт. | 1 | 1 440 630,30 |
| 56. | Поддон | шт. | 1 | 35 994,33 |
| 57. | Пускатель ПМ 12-010 220 | шт. | 1 | 7 918,02 |
| 58. | Пускатель ПМ 12-025 220 | шт. | 1 | 10 322,98 |
| 59. | Стенки корпуса НЖ | шт. | 1 | 160 477,44 |
| 60. | Стол металлический | шт. | 1 | 161 793,47 |
| 61. | Стол металлический № 2 | шт. | 1 | 161 793,47 |
| 62. | Электрокалориферная установка СФОЦ | шт. | 1 | 135 007,89 |
| 63. | Универсальный циркуляционный термостат ВТ с ваннами | шт. | 1 | 148 056,97 |
| 64. | Емкость для биологического фильтра | шт. | 1 | 600 040,65 |
| 65. | Емкость для биологического фильтра | шт. | 1 | 600 040,65 |
| 66. | Емкость для биологического фильтра | шт. | 1 | 600 040,65 |
| 67. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 68. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 69. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 70. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 71. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 72. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 73. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 74. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 75. | Емкость для биологичесого фильтра | шт. | 1 | 1 031 807,10 |
| 76. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 77. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 78. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 79. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 80. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 81. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 82. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 83. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 84. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 85. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 86. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 87. | Емкость для предварительной очистки воды | шт. | 1 | 645 226,81 |
| 88. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 89. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 90. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 91. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 92. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 93. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 94. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 95. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 96. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 97. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 98. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 99. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 100. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 101. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 102. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 103. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 104. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 105. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 106. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 107. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 108. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 109. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 110. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 111. | Механический фильтр с насосом | шт. | 1 | 461 686,90 |
| 112. | Оборудование для обеззараживания воды | шт. | 1 | 1 720 648,56 |
| 113. | Оборудование для обеззараживания воды | шт. | 1 | 1 720 648,56 |
| 114. | Оборудование для обеззараживания воды | шт. | 1 | 1 720 648,56 |
| 115. | Оборудование для регулирования температуры воды | шт. | 1 | 3 224 422,09 |
| 116. | Оборудование для регулирования температуры воды | шт. | 1 | 3 224 422,09 |
| 117. | Оборудование для регулирования температуры воды | шт. | 1 | 3 224 422,09 |
| 118. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 119. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 120. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 121. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 122. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 123. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 124. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 125. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 126. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 127. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 128. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 129. | Рыбоводный бассейн | шт. | 1 | 2 450 209,06 |
| 130. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 131. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 132. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 133. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 134. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 135. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 136. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 137. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 138. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 388 087,63 |
| 139. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 432 984,81 |
| 140. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 432 984,81 |
| 141. | Система насыщения воды кислородом | шт. | 1 | 432 984,81 |
| 142. | Лабораторный экструдер | шт. | 1 | 28 351 732,62 |
| 143. | Пылесос LG V-K8810HUMR | шт. | 1 | 31 111,28 |
| 144. | Пылесос для чистки бассейнов (1) | шт. | 1 | 107 981,40 |
| 145. | Пылесос для чистки бассейнов (2) | шт. | 1 | 107 981,40 |
| 146. | Система насыщения воды кислородом - 2 (1) | шт. | 1 | 558 069,15 |
| 147. | Система насыщения воды кислородом - 3 (1) | шт. | 1 | 558 069,15 |
| 148. | Система насыщения воды кислородом - 3 (2) | шт. | 1 | 558 069,15 |
| 149. | Система насыщения воды кислородом - 3 (3) | шт. | 1 | 558 069,15 |
| 150. | Стол производственный металлический. Размеры 1500\*600\*870 | шт. | 1 | 37 841,71 |
| 151. | Стол производственный металлический. Размеры 1500\*800\*870 (1) | шт. | 1 | 44 386,41 |
| 152. | Стол производственный металлический. Размеры 1500\*800\*870 (2) | шт. | 1 | 44 386,41 |
| 153. | Стол производственный металлический. Размеры 600\*600\*870 | шт. | 1 | 25 854,30 |
| 154. | Аварийная сборка KSG 30/E КОД 0270130 | шт. | 1 | 9 936,54 |
| 155. | Аварийная сборка KSG 30/E КОД 0270130 | шт. | 1 | 9 936,54 |
| 156. | Бойлер SAC-500 10 бар код А31OL 55PGP | шт. | 1 | 203 656,68 |
| 157. | Гибкое резиновое соединение DN 125 5050 FAF №1 | шт. | 1 | 14 595,65 |
| 158. | Гибкое резиновое соединение DN 125 5050 FAF №2 | шт. | 1 | 14 595,65 |
| 159. | Гибкое резиновое соединение DN125 5050 FAF №3 | шт. | 1 | 14 595,65 |
| 160. | Гибкое резиновое соединение DN125 5050 FAF №4 | шт. | 1 | 14 595,65 |
| 161. | Гибкое резиновое соединение DN125 5050 FAF №5 | шт. | 1 | 14 595,65 |
| 162. | Гибкое резиновое соединение DN125 5050 FAF №6 | шт. | 1 | 14 595,65 |
| 163. | Затвор дисковый поворотный DN100 | шт. | 1 | 4 949,11 |
| 164. | Затвор дисковый поворотный DN100 | шт. | 1 | 4 949,11 |
| 165. | Мембранный бак для водоснабжения Wester 500 WAV | шт. | 1 | 104 745,19 |
| 166. | Мембранный бак для водоснабжения Wester 80 WAV | шт. | 1 | 24 885,38 |
| 167. | Мембранный бак для водоснабжения Wester 80 WAV | шт. | 1 | 24 885,38 |
| 168. | Моноблок ASUS Eee Top ET27001INKI - B033K | шт. | 1 | 144 618,81 |
| 169. | Насос CR 120-4-1 A-F-A-E HQQE Grundfos,37 кВТ | шт. | 1 | 1 492 658,78 |
| 170. | Насос CR 150-4-1 A-F-A -E HQQE Grundfos, 45 кВТ | шт. | 1 | 1 733 009,72 |
| 171. | Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ-100 ГС LO/T/F | шт. | 1 | 110 655,00 |
| 172. | Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ-100 ГС LO/T/F | шт. | 1 | 110 655,00 |
| 173. | Фильтр Y образный фланцевый GN 125 2500 AFAF | шт. | 1 | 28 277,93 |
| 174. | Фильтр Y образный фланцевый GN 125 2500 AFAF | шт. | 1 | 28 277,93 |
| 175. | Шкаф управления CR 150-4-1 | шт. | 1 | 117 129,71 |
| 176. | Шкаф управления СR 120-4-1 | шт. | 1 | 108 217,95 |
| 177. | Опытно-демонстрационная установка комплексной переработки ВВН, ПБ, ГСТТ №1 | шт. | 1 | 26 821 070,75 |
| 178. | Опытно-демонстрационная установка получения моторных топлив ВВН, ПБ, ГС(ОДУ-МТГС) №2 | шт. | 1 | 11 326 200,00 |
| ВСЕГО: | | | | 190884875,00 |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к постановлению Правительства Республики Казахстан от 14 декабря 2022 года № 1003 |

**Дополнения, которые вносятся в некоторые решения Правительства Республики Казахстан**

      1. В постановлении Правительства Республики Казахстан от 12 апреля 1999 года № 405 "О видах государственной собственности на государственные пакеты акций и государственные доли участия в организациях":

      в перечне акционерных обществ и хозяйственных товариществ, государственные пакеты акций и доли участия которых остаются в республиканской собственности, утвержденном указанным постановлением:

      раздел "г. Алматы": дополнить строкой, порядковый номер 123-162, следующего содержания:

      "123-162. Некоммерческое акционерное общество "Национальная академия наук".

      2. В постановлении Правительства Республики Казахстан от 27 мая 1999 года № 659 "О передаче прав по владению и пользованию государственными пакетами акций и государственными долями в организациях, находящихся в республиканской собственности":

      в перечне государственных пакетов акций и государственных долей участия в организациях республиканской собственности, право владения и пользования которыми передается отраслевым министерствам и иным государственным органам, утвержденном указанным постановлением:

      раздел "Министерству науки и высшего образования Республики Казахстан" дополнить строкой, порядковый номер 406-32-1, следующего содержания:

      "406-32-1. Некоммерческое акционерное общество "Национальная академия наук".

      3. В постановлении Правительства Республики Казахстан от 19 августа 2022 года № 580 "О некоторых вопросах Министерства науки и высшего образования":

      перечень юридических лиц, права владения и пользования государственными пакетами акций и долями участия которых переданы Министерству науки и высшего образования Республики Казахстан, утвержденном указанным постановлением:

      дополнить строкой, порядковый номер 32, следующего содержания:

      "32. Некоммерческое акционерное общество "Национальная академия наук".

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан